

Firmy ubiegające się o udzielenie zamówienia

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na:

„Dostawa aparatury i sprzętu medycznego oraz wyposażenia na oddziały szpitalne do SP ZOZ Szpitala Wielospecjalistycznego w Jaworznie”

Zamawiający, zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych, odpowiada na pytania od Wykonawców i odpowiednio dokonuje zmiany SIWZ:

WYKONAWCA 9

Pytania dotyczące **pakiet 6**: kardiomonitory - 3 szt.:

1. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z o wymiarach (szer. x gł. x wys.) 370mm x 187mm x 285mm?
Odpowiedź: Zamawiający akceptuje proponowane rozwiązanie- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.6a pkt.2**
2. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z podstawą jezdną z hamulcami na dwóch kołach?
Odpowiedź: Zamawiający akceptuje proponowane rozwiązanie **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.6a pkt.3**
3. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor o z możliwością wyświetlania do 10 krzywych?
Odpowiedź: Zamawiający nie akceptuje proponowanego rozwiązania
4. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor bez możliwości synchronizacji defibrylatora?
Odpowiedź: Zamawiający nie akceptuje proponowanego rozwiązania
5. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor pamięcią 1000 pomiarów NIBP?
Odpowiedź: Zamawiający akceptuje proponowane rozwiązanie **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.6a pkt.15**
6. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor bez możliwości obliczeń hemodynamicznych, wentylacyjnych i nerkowych? Nasz kardiomonitor wyposażony jest w funkcję obliczeń lekowych.
Odpowiedź: Zamawiający nie akceptuje proponowanego rozwiązania
7. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z pamięcią trendów o rozdzielczości 5s, 30s, 1min, 10min, wynoszącą 72h oraz o rozdzielczości 15min, 30min, 1h, 2h, 3h, wynoszącą 720h?
Odpowiedź: Zamawiający nie akceptuje proponowanego rozwiązania
8. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor bez gniazda RS232?
Odpowiedź: Nie dopuszczamy.
9. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z możliwością rozbudowy o drukarkę termiczną z szerokością papieru 50mm?
Odpowiedź: Zamawiający nie akceptuje proponowanego rozwiązania.
10. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z możliwością rozbudowy o inwazyjny pomiar ciśnienia w 2 kanałach?
Odpowiedź: Zamawiający nie akceptuje proponowanego rozwiązania.

WYKONAWCA 10

Pytania dotyczące Pakietu 13: Monitor funkcji życiowych:

1. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z o przekątnej ekranu 12,1"?
Odpowiedź: Zamawiający akceptuje proponowane rozwiązanie- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.13a pkt.3**

2. Czy Zamawiający może doprecyzować jakiego rodzaju informacje chce aby były wyświetlane na ekranie z sieci Internet/Intranet, oraz w jaki sposób miały by one być udostępniane?
Odpowiedź: Zamawiający wymaga możliwości rozbudowy o dostęp danych z sieci Intranet np. danych demograficznych pacjenta, danych z urządzeń medycznych np. respiratorów.
3. Które akcesoria kardiomonitora, zamawiający chciałby aby były kompatybilne z kardiomonitorami Infinity Kappa XLT? Jaka jest stosowana technologia pomiaru SpO2 w powyższych kardiomonitorach?
Odpowiedź: Kompatybilność związana z wykorzystaniem wszystkich przewodów i czujników monitorowanych parametrów takich jak Kable EKG, czujniki temperatury, mankiety do NIBP, przetworniki do IBP, przewód i czujnik do SpO2 typu nellcor)
4. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor bez możliwości obliczeń hemodynamicznych, wentylacyjnych i nerkowych? Nasz kardiomonitor wyposażony jest w funkcję obliczeń lekowych.
Odpowiedź: Nie dopuszczamy.

WYKONAWCA 12

Pakiet Nr 25

dotyczy: wielofunkcyjne łóżko elektryczne – 18 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści łóżko o konstrukcji podpartej w 6 punktach, które to rozwiązanie nie ujmuje stabilności łóżka?
Odpowiedź: Nie dopuszczamy.
2. Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej 2220 mm ?
Odpowiedź: Nie dopuszczamy.
3. Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej 2220 mm ?
Odpowiedź: Nie dopuszczamy.
4. Czy Zamawiający dopuści łóżko o wymiarach leża 850 x 2000 mm ?
Odpowiedź: Dopuszczamy - **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.25a pkt.5**
5. Czy Zamawiający dopuści łóżko spełniające wymagania normy IP-54?
Odpowiedź: Nie dopuszczamy
6. Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną regulacją wysokości w zakresie 420 – 800 mm?
Odpowiedź: Dopuszczamy - **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.25a pkt.11**
7. Czy Zamawiający dopuści łóżko z pilotem przewodowym bez podświetlanych przycisków?
Odpowiedź: Nie dopuszczamy
8. Czy Zamawiający dopuści łóżko o elektrycznej regulacji pozycji Trendelenburga w zakresie 0-16°?
Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.25a pkt.10**
9. Czy Zamawiający dopuści łóżko o elektrycznej regulacji pozycji anti-Trendelenburga w zakresie 0-16°?
Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.25a pkt.10**
10. Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami wypełnionymi płytą HPL o grubości 6 mm?
Odpowiedź: Nie dopuszczamy
11. Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami bez możliwości wykorzystania wypełnienia jako deski reanimacyjnej?
Odpowiedź: Nie dopuszczamy
12. Czy Zamawiający dopuści łóżko z barierkami metalowymi, lakierowanymi proszkowo, składanymi wzdłuż ramy leża, zabezpieczającymi 80% długości leża, spełniającymi normę EN 60601-2-52?
Odpowiedź: Nie dopuszczamy
13. Czy Zamawiający dopuści łóżko z barierkami wykonanymi ze stali nierdzewnej, składanymi wzdłuż ramy leża, zabezpieczającymi 80% długości leża, spełniającymi normę EN 60601-2-52?
Odpowiedź: Nie dopuszczamy
14. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez listew odbojowych? Krążki odbojowe w narożach łóżka doskonale chronią całe łóżko przed uszkodzeniami mechanicznymi.
Odpowiedź: Nie dopuszczamy
15. Czy Zamawiający dopuści łóżko z listwami odbojowymi umieszczonymi na ramie leża na całej jej długości

zamiast na barierkach bocznych?

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.25a pkt.18**

16. Czy Zamawiający dopuści łóżko z metalowymi uchwytami materaca, dostosowującymi się do różnych szerokości materaca, umieszczonymi w leżu w taki sposób, że nie narażają pacjenta na urazy?

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

17. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez kątomierzy umieszczonych na uchwytach, ale umieszczonymi na ruchomej ramie leża?

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

18. Czy Zamawiający dopuści łóżko o wzmocnionej podstawie, o maksymalnym obciążeniu 250 kg, ale bez potwierdzenia przez niezależny podmiot, gdzie taka opinia nie ma podstaw prawnych. W takich sytuacjach deklaracja zgodności wystawiona przez Producenta jest właściwym dokumentem.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

19. Czy Zamawiający dopuści podwójną ramę wyciągową wykonaną w całości ze stali nierdzewnej?

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.25a pkt.27**

dotyczy: łóżko dziecięce z wysokimi barierkami – 3 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej 840 mm?

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.25b pkt.4**

2. Czy Zamawiający dopuści łóżko o wysokości całkowitej 1570 mm?

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.25b pkt.4**

3. Czy Zamawiający dopuści łóżko o wymiarach leża 700 x 1400 mm?

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.25b pkt.4**

4. Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem 2-segmentowym?

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.25b pkt.5**

5. Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem wypełnionym profilowanymi, metalowymi, lakierowanymi lamelami – w kształcie spłaszczonej, odwróconej litery C, z krawędziami zaokrąglonymi do dołu, rozmieszczonymi w leżu stosownie do nacisku ciała pacjenta. Leże umożliwiające przeprowadzenie reanimacji, dające dobre wsparcie dla materaca, łatwe w dezynfekcji, odporne na rozwój mikroorganizmów, bezpieczne dla pacjenta?

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

6. Czy Zamawiający dopuści łóżko o regulacji wysokości leża w zakresie 820 – 1140 mm?

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.25b pkt.9**

7. Czy Zamawiający wymaga, by barierki boczne były regulowane za pomocą sprężyn gazowych pedałem nożnym umieszczonym obok kół jezdnych, co znacznie zwiększa bezpieczeństwo małych pacjentów, gdyż dzieci nie mają możliwości, by odblokować barierki i tym samym narażać się na wypadek?

Odpowiedź: Dopuszczamy. Nie wymagamy.

8. Czy Zamawiający dopuści łóżko o regulacji wysokości barierki w zakresie 920 – 157 mm?

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

9. Czy Zamawiający wymaga, by pod oparciem pleców znajdowała się półka z miękkiego tworzywa, która zabezpiecza małego pacjenta przed wypadnięciem przez powstały otwór przy podniesionym oparciu pleców?

Odpowiedź: Dopuszczamy przy łóżku dwusegmentowym półkę z miękkiego tworzywa pod oparciem pleców i przy łóżku dwusegmentowym wymagamy zabezpieczenia przed wypadnięciem małego pacjenta przez powstały otwór w jakikolwiek sposób.

dotyczy: szafka przyłóżkowa z białym boczny – 21 szt.

1. Ze względu na specyfikę szafki Zamawiający zgodzi się na wyodrębnienie jej do osobnego pakietu? Taką szafkę produkuje tylko jedna firma w Polsce.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

2. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową wykonaną z profili stalowych i blachy pokrytej lakierem proszkowym odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne i promieniowanie UV ? Profile aluminiowe to parametr czysto marketingowy, mający na celu ograniczanie konkurencji na poziomie parametrów technicznych.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

3. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową wykonaną z profili stalowych lakierowanych na kolor aluminium ? Profile aluminiowe to parametr czysto marketingowy, mający na celu ograniczanie konkurencji na poziomie parametrów technicznych.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

4. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z szufladami wysuwanymi na prowadnicach suwnych?

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

5. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z jedną szufladą wysuwaną dwustronnie oraz szafką zamykaną drzwiczkami, otwieraną dwustronnie, z miejscem na 3 butelki 1,5 l wewnątrz zamykanej szafki?

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

6. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z blatem głównym i bocznym wykonanym z płyty z tworzywa ABS z wystającymi krawędziami zabezpieczającymi przed rozlaniem się płynów?

Odpowiedź: Nie dopuszczamy. Zgodnie z SIWZ.

7. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z czołami szuflad wykonanych z blachy lakierowanej proszkowo na dowolny kolor?

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

8. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową otwieraną dwustronnie, bez konieczności przekładania blatu bocznego? Jest to parametr lepszy od wymaganego.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

9. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z blatem bocznym regulowanym za pomocą sprężyny gazowej schowanej w tulei metalowej, lakierowanej proszkowo?

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

10. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z krawędziami blatu zabezpieczonego tworzywową listwą?

Odpowiedź: Nie dopuszczamy nie znając właściwości proponowanego tworzywa.

11. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z półką na prasę o wysokości 140 mm?

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.25c pkt.4**

12. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o wysokości 910 mm ?

Odpowiedź: Dopuszczamy.

13. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o szerokości ze złożonym blatem bocznym 520 mm?

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.25c pkt.7**

14. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o szerokości przy rozłożonym blacie 1180 mm?

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.25c pkt.7**

15. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z regulacją wysokości blatu bocznego w zakresie 800 – 1100 mm?

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.25c pkt.11**

16. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z dolną półką na obuwię wykonaną ze stali lakierowanej proszkowo?

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

17. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z blatem bocznym z regulacją pochyleń w obie strony o 30°?

Odpowiedź: Nie dopuszczamy.

18. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z systemem rozkładania i składania blatu bocznego równoważnym, równie praktycznym?

Odpowiedź: Nie dopuszczamy nie znając proponowanego systemu rozkładania i składania blatu bocznego.

19. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową bez piątego koła? Szafka jest tak skonstruowana, że utrzymuje stabilność na czterech kołach przy rozłożonym blacie bocznym.

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.25c pkt.15**

Pakiet Nr 26

dotyczy: wózek do przewozu chorych w pozycji leżącej – 1 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści wózek o szerokości całkowitej 750 mm?

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.26a pkt.3**

2. Czy Zamawiający dopuści wózek o długości całkowitej 2050 mm?

Odpowiedź: Dopuszczamy.

3. Czy Zamawiający dopuści wózek z hydrauliczną regulacją leża w zakresie 650 – 1030 mm?

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.26a pkt.5.**

4. Czy Zamawiający dopuści wózek z płynnymi przechyłami do pozycji Trendelenburga i anty-Trendelenburga w zakresie 0-12°?

Odpowiedź: Dopuszczamy.

5. Czy Zamawiający dopuści wózek z barierkami bocznymi wykonanymi ze stali nierdzewnej?

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.26a pkt.11.**

6. Czy Zamawiający dopuści wózek z uchwytem na butle z tlenem oraz koszykiem na rzeczy pacjenta umieszczonymi pod leżem, a nie w osłonie podwozia?

Odpowiedź: Nie dopuszczamy.

WYKONAWCA 15 pakiet 20 i 26

Dotyczy przedmiotu zamówienia: Pakiet nr 20 – Wózek medyczny z nadstawką (1szt.) i Wózek Medyczny (1szt.)

26. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek medyczny o wymiarach 635x645x940mm [szerokość x głębokość x wysokość]? Podane wymiary tylko nieznacznie odbiegają od wymaganych i nie są odczuwalne w praktyce, poza tym wózki zostały zaprojektowane w sposób gwarantujący komfort pracy personelu medycznego i optymalne wykorzystanie przestrzeni.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy.

27. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek medyczny wyposażony w blat wykonany z wysokiej jakości tworzywa poliuretanowego Baydur® zabezpieczonego z 4 stron przed zsuwaniem się przewożonych pojemników oraz w uchwyt do prowadzenia ze stali nierdzewnej umieszczony z prawej strony wózka? Proponowane rozwiązanie jest korzystniejsze, blat zabezpieczony jest z każdej strony, a uchwyt bardziej trwały i odporny na uszkodzenia.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy.

28. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek medyczny wyposażony w stabilną nadstawkę wykonaną z tworzywa plexiglas z 8 uchylnymi pojemnikami bez możliwości zamknięcia jej na kluczyk? Proponowane rozwiązanie umożliwia łatwą identyfikację przechowywanych materiałów i gwarantuje wystarczającą ilość miejsca do przechowywania dużej ilości materiałów medycznych.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy.

29. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek medyczny, którego fronty szuflad wykończone są kolorowymi panelami z tworzywa HPL (4 kolory do wyboru – żółty, zielony, niebieski, czerwony) lub z aluminium (z możliwością wyboru koloru miejsca na etykiety)? Oferowane rozwiązanie jest równie korzystne jak to wymagane i gwarantuje pełną dezynfekcję, estetyczny wygląd i odporność na uszkodzenia.

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.20a pkt.7**

30. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek medyczny, w którym uchwyty szuflad wykonane są z aluminium z kolorowymi, plastikowymi etykietami do umieszczenia opisu zawartości szuflady? Aluminiowe uchwyty są zintegrowane z aluminiowymi frontami szuflad, a ponadto są bardziej trwałe niż elementy z tworzywa sztucznego.

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.20a pkt.7**

31. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek medyczny o nośności szuflad niskich na poziomie 8kg i szuflady wysokiej na poziomie 10kg? Jest to obciążalność gwarantująca przechowywanie bardzo dużej ilości leków i materiałów medycznych, poza tym nie ma możliwości ani potrzeby przechowywania w 11 cm szufladzie przedmiotów o wadze 50kg.

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.20a pkt.9**

32. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek medyczny z centralnym zamkiem zamykającym wszystkie szuflady umieszczonym pod blatem roboczym na frontowej ścianie wózka? Jest to rozwiązanie tożsame z wymaganym, gwarantujące łatwy dostęp do zamka.

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.20a pkt.10**

33. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek medyczny wyposażony w 4 pojedyncze cichobieżne koła o średnicy 125mm, łatwe w czyszczeniu, niekorodujące i nie zostawiające śladów (3koła z blokadą, 1 antystatyczne)? Oferowane rozwiązanie gwarantuje pełną mobilność wózka i jego skuteczne unieruchomienie. Ponadto zastosowanie antystatycznego koła skutecznie zapobiega przed gromadzeniem się ładunków elektrycznych na powierzchni wózka.

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.20a pkt.11**

34. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek medyczny wyposażony w 3 szuflady o wysokości 105mm i 2 szuflady o wysokości 157mm? Oferowane rozwiązanie gwarantuje pełną funkcjonalność i optymalne wykorzystanie przestrzeni. Różnice w wymiarach wynikają tylko i wyłącznie z rozwiązań konstrukcyjnych wózka.

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.20a pkt.12**

35. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek medyczny wyposażony w uchwyt z pojemnikiem na zużyte igły o regulowanej szerokości zamiast drucianego kosza? Proponowane rozwiązanie jest korzystniejsze i lepiej sprawdza się w praktyce.

Odpowiedź: Dopuszczamy.

Dotyczy przedmiotu zamówienia: Pakiet nr 26 – Wózek do przewożenia chorych w pozycji leżącej (1szt.)

36. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych, którego konstrukcja i bariereki boczne wykonane są ze stali pokrytej powłoką epoksydową? Jest to rozwiązanie gwarantujące długotrwałość i bezawaryjność przy zachowaniu wysokich walorów estetycznych.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy.

37. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych o długości 1910mm? Proponowany wymiar tylko nieznacznie odbiega od wymaganego i jest wystarczający dla zapewnienia bezpiecznego i komfortowego transportu pacjentów.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy.

38. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych z regulacją wysokości w zakresie 640-890mm? Podany zakres regulacji tylko minimalnie odbiega od wymaganego i jest optymalnie dostosowany dla zapewnienia komfortu i bezpieczeństwa pacjentów, jak i personelu medycznego.

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.26a pkt.5.**

39. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych z regulacją pozycji Trendelenburga/anty-Trendelenburga w zakresie 0°-16°? Oferowane rozwiązanie gwarantuje uzyskanie bezpiecznej pozycji pacjenta.

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.26a pkt.6 i pkt.7.**

40. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych z ruchomym segmentem oparcia pleców za pomocą sprężyny gazowej w zakresie od 0 – 90°? Jest to rozwiązanie korzystniejsze od wymaganego.,

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.26a pkt.10**

41. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych z materacem bez uchwytów umożliwiającym przeniesienie pacjenta? Biorąc pod uwagę obciążalność jakiej oczekuje Zamawiający (250kg) uchwyty w materacu mogłyby ulec szybkiemu zużyciu, co groziłoby ich późniejszemu przerwaniu z narażaniem zdrowia pacjenta na niebezpieczeństwo.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy.

42. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych bez możliwości wyboru koloru obić tapicerowanych? Materac w oferowanym modelu jest koloru czarnego – odpornego na zabrudzenia i pasującego do większości pomieszczeń.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy.

43. Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych o maksymalnym bezpiecznym obciążeniu roboczym na poziomie 225 kg? Oferowany parametr jest w zupełności wystarczający w codziennej eksploatacji.

Odpowiedź: Dopuszczamy- **odpowiednio zmiana SIWZ załącznik nr 3.26a pkt.18**

44. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych z mocowaniem na butlę z tlenem z tyłu wózka i podstawą osłoniętą tworzywową osłoną, która zabezpiecza jedynie elementy konstrukcyjne wózka? Pod względem funkcjonalnym jest to rozwiązanie tożsame z wymaganym.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy.

Podpisała: mgr Gabriela Rokitowska Z-ca Dyrektora ds. administracyjnych

Załącznik 3.6a do SIWZ zmiana odp.4

Załącznik 3.13a do SIWZ zmiana odp.4

Załącznik 3.20a do SIWZ zmiana odp.4

Załącznik 3.25a do SIWZ zmiana odp.4

Załącznik 3.25b do SIWZ zmiana odp.4

Załącznik 3.25c do SIWZ zmiana odp.4

Załącznik 3.26a do SIWZ zmiana odp.4

*Publikacja strona internetowa Zamawiającego
Otrzymują firmy zadające pytania*